

## Лист с данни за продукта

марка	<b>AEG</b>
модел	T8DB658EX 916098942
Номинален капацитет в кг	8,0
Вентилирана или кондензационна барабанна сушилня	кондензаторна сушилня
клас на енергийна ефективност	A++ (спектър от A+++ до D)
Претеглена годишна консумация на енергия в kWh/година въз основа на 160 цикъла на сушене за стандартната програма за памук при пълно и частичен товар и консумацията на режимите с ниска мощност. Действителната консумация на енергия за цикъл зависи от това как се използва устройството.	234.7
Сушилня с автомат или сушилня без автомат	сушилня за дрехи с Автоматичен
Консумация на енергия в kWh при пълно зареждане за стандарта програма за памук	1,99
Консумация на енергия при стандартна програма за памук с частично зареждане в kWh	1.07
Консумирана мощност във ватове в изключен режим	0,13
Консумирана мощност във ватове, когато не е изключен	0,13
Продължителност в минути в оставено включено състояние	10
Програмата памук със стрелка е стандартната програма, за която се отнася информацията на етикета и във фиша. Тази програма е подходяща за сушене на нормални мокри памучни тъкани и е най-ефективната по отношение на консумацията на енергия за памук	-
Претеглена продължителност на програмата за „Стандартна програма за памук с пълно зареждане и частично зареждане“ в минути Продължителност на	117
програмата за „Стандартна програма за памук с пълно зареждане“ в минути	154
Продължителност на програмата за „Стандартна програма за памук с частично зареждане“ в минути	89
Клас на кондензационна ефективност по скала от G (най-малко ефективен) до A (най-ефективен)	6
Средна кондензационна ефективност на „Стандарт програма за памук при пълно натоварване“ като процент	81
Средна кондензационна ефективност на „Стандарт програма за памук при частичен товар“ като процент	81
Претеглена кондензационна ефективност на "Стандартна програма за памук при пълно товар и частичен товар" като процент	81
Ниво на звукова мощност в dB(A) re 1pW	66
Вградено устройство Да/Не	НЕ